

ОТЧЕТ
о результатах самообследования федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования

«Государственный институт новых форм обучения»

(по состоянию на 1 апреля 2014 г.)

Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности

Государственный институт новых форм обучения (далее институт) является федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением дополнительного профессионального образования.

Полное наименование образовательного учреждения:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждения дополнительного профессионального образования «Государственный институт новых форм обучения»

Краткое название: ФГБОУ ДПО «ГИНФО».

И.о. ректора: Мельниченко Леся Николаевна

Тип образовательного учреждения(организации): Образовательная организация дополнительного профессионального образования.

Учредитель: Министерство образования и науки Российской Федерации
Адрес: 115280 г. Москва, ул. Автозаводская, дом 16

Телефон(факс): 7 495 276 32 78; 7 499 764 10 75

Адрес электронной почты: director@ginfo-edu.ru

Основной государственный регистрационный номер (ОГРН): 1027739411226

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН): 7725045717

Код причины постановки на учёт (КПП): 772501001

Историческая сводка (дата создания):

Учреждение образовано в соответствии с распоряжением Госкомвуза России от 05 августа.1993г. № 99 как государственное предприятие «Центр элитарного обучения», которое распоряжением Государственного комитета Российской Федерации по управлению государственным имуществом от 20 июля 1995 г. № 984-р реорганизовано в государственное учреждение.

Приказом Министерства общего и профессионального образования Российской Федерации от 09 июня 1998 г. №1532 государственное учреждение «Центр элитарного обучения» преобразовано в Государственный институт новых форм обучения.

23 июля 1998 года Государственный институт новых форм обучения зарегистрирован Московской регистрационной палатой как Государственное образовательное учреждение «Государственный институт новых форм обучения Министерства общего и профессионального образования Российской Федерации».

Приказом Министерства образования Российской Федерации от 11 июля 2002 № 2664 Государственное образовательное учреждение «Государственный институт новых форм обучения Министерства общего и профессионального образования Российской Федерации» переименовано в Государственное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Государственный институт новых форм обучения Министерства образования Российской Федерации».

Приказом Федерального агентства по образованию от 30 сентября 2004 г. №145 Государственное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Государственный институт новых форм обучения Министерства образования Российской Федерации» переименовано в государственное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Государственный институт новых форм обучения».

Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 27 мая 2011 г. №1906 государственное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Государственный институт новых форм обучения» переименовано в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Государственный институт новых форм обучения».

Образовательная деятельность

Реализуемые образовательные программы:

Дополнительные профессиональные образовательные программы (повышения) квалификации на базе среднего и высшего профессионального образования со сроком освоения от 72 до 500 часов:

- Техническая математика;
- Научное образование в школе;
- Информационно-коммуникационные технологии в образовании;
- Управление знаниями;
- Кросс-университетское обучение в nanoиндустрии;
- Приоритетные направления науки и технологий;
- Лазерные технологии в медицине;
- Прикладные проблемы человека и междисциплинарные основы здоровьесбережения;
- Управление персоналом.

Дополнительные профессиональные образовательные программы (профессиональная переподготовка) на базе среднего и высшего профессионального образования со сроком освоения свыше 500 часов:

- Техническая математика;
- Научное образование в школе;
- Информационно-коммуникационные технологии в образовании;
- Управление знаниями;
- Кросс-университетское обучение в наноиндустрии;
- Лазерные технологии в медицине;
- Прикладные проблемы человека и междисциплинарные основы здоровьесбережения.

Научная деятельность

2012 год

1. Государственный контракт № 14.740.12.1338 от 12 сентября 2011 г. на выполнение НИР для государственных нужд по теме: «Разработка методов и процедур, позволяющих объективно оценивать эффективность работы научных и образовательных организаций, исследовательских групп, отдельных ученых по подготовке научных и научно педагогических кадров в рамках федеральной целевой программы «Научные и научно-педагогические кадры инновационной России» на 2009-2013 годы» (Шифр 2011-1.6-300-002).
2. Государственный контракт № 14.169.11.0002 от 2 апреля 2012 г. на выполнение НИР по теме: «Совершенствование системы информационно-аналитической поддержки хода реализации в 2012 году федеральных целевых программ, по которым Минобрнауки России является государственным заказчиком, и непрограммным мероприятиям, проводимых по заказу Министерств образования и науки» (Шифр 2012-0.0-14-169-001). Сроки выполнения 02.04.2012 – 20. 10. 2012 г.
3. Договор с Национальным фондом подготовки кадров (НФПК) на НИР в рамках выполнения Государственного контракта от 16 мая 2012 года № 12.740.12.0001 между НФПК и Минобрнауки России по реализации мероприятия 4.2 «Аналитическое обеспечение реализации Программы» федеральной целевой программы «Научные и научно-педагогические кадры инновационной России» на 2009-2013 годы». Сроки выполнения 1.06.2012 – 30.03.2013

2011 год

1. Государственный контракт с Министерством образования и науки РФ № 16.647.11.2019 от 05 июля 2011 г. "Формирование информационно-аналитической составляющей системы подготовки и профессиональной переподготовки кадров для наноиндустрии.", в рамках мероприятия 2.3. «Мероприятия по формированию кадровой информационно-аналитической системы наноиндустрии» ФЦП «Развитие инфраструктуры наноиндустрии в Российской Федерации на 2008 - 2011 годы».
2. Государственный контракт № 14.169.12.0001 от 29 марта 2011 г. на выполнение НИР по теме «Анализ хода реализации в 2011 году федеральных целевых программ, по которым Минобрнауки России является государственным заказчиком, и непрограммным мероприятиям, проводимым по заказу министерства в области науки» .

2010 год

1. Государственный контракт № П857 от 28 ноября 2008 г. по реализации проекта Федеральной целевой программы развития инфраструктуры наноиндустрии на 2008-2010 годы по созданию «Сетевой информационно-аналитическая система организации и сопровождения маршрутного обучения при повышении квалификации кадров на базе научно-образовательных структур ННС».

Согласно письма заместителя министра Минэкономразвития России от 07.04.2010 г. №5433-ОС/Д-17 работа отнесена к ключевым мероприятиям Федеральной целевой программы развития инфраструктуры наноиндустрии на 2008-2010 годы и выделена в интервью заместителя министра образования и науки Мазуренко С.Н. газете «Известия» за 04.06.2010 г., как инструмент «дальнейшего эффективного использования объектов инфраструктуры образовательного сегмента ННС, созданных на базе ведущих вузов,... Для этого нужно разработать регламент функционирования информационно-аналитической системы образовательного сегмента ННС в целях совершенствования учебного процесса и научных исследований; использовать средства удаленного доступа к комплексам уникальных научных и технологических установок для организации дистанционного обучения и проведения экспериментов. Надо также повышать квалификацию профессорско-преподавательского состава и научных работников подведомственных вузов в области нанотехнологий на базе НОЦ ННС с использованием сетевой информационно-аналитической системы организации...».

2009 год

1. Государственный контракт № П857 от 28 ноября 2008 г. по реализации проекта Федеральной целевой программы развития инфраструктуры наноиндустрии на 2008-2010 годы по созданию «Сетевой информационно-аналитическая система организации и сопровождения маршрутного обучения при повышении квалификации кадров на базе научно-образовательных структур ННС».

2008 год

1. Государственный контракт № П857 от 28 ноября 2008 г. по реализации проекта Федеральной целевой программы развития инфраструктуры наноиндустрии на 2008-2010 годы по созданию «Сетевой информационно-аналитическая система организации и сопровождения маршрутного обучения при повышении квалификации кадров на базе научно-образовательных структур ННС».
2. Государственный контракт № П909 от 02 декабря 2008 г. по реализации проекта Федеральной целевой программы развития образования на 2006-2010 годы «Разработка предложений по совершенствованию механизма управления научной деятельностью в подведомственных Рособразованию учреждениях».
3. Государственный контракт № 1068 от 12 декабря 2008 г. по реализации проекта Федеральной целевой программы развития образования на 2006-2010 годы «Разработка сетевой модели представления результатов научно-исследовательской деятельности подведомственных Рособразованию учреждений».

Выпуск продукции, в том числе печатной

1. Алексеев К.П., Борман В.Д., Нижник В.А., Тронин В.Н., Шляпин А.Д.// Сетевая информационно-аналитическая система организации и сопровождения

- маршрутного обучения при повышении квалификации кадров на базе научно-образовательных структур ННС. Сборник тезисов первой международной конференции «Образование для сферы нанотехнологий: современные подходы и перспективы», 18–20 мая 2010 года, г. Москва, площадь ак. Курчатова, д.1, РНЦ «Курчатовский институт».
2. Грачев Н.Н., Янкович Е.Е. // Электронное образование в системе управления знаниями. Доклад проректора ФГБОУ ДПО «ГИНФО» Грачева Н.Н. на X международной научно-практической конференции «Экономика знаний и образовательное пространство» 14-15 апреля 2010 г., Курск, Изд-во ЧОУ ВПО «Курский институт менеджмента, экономики и бизнеса, 2010 – 284 с.
 3. Алексеев К.П., Анашина О.Д., Малахов А.А., Савченко А.Г., Шляпин А.Д., Шиков Ю.А., Юрасов А.Б. // Развитие междуниверситетской кооперации при реализации междисциплинарной подготовки и профессиональной переподготовки кадров для nanoиндустрии. Сборник тезисов второй международной конференции «Образование для сферы нанотехнологий: современные подходы и перспективы», 25–27 мая 2011 года, Московская область, г. Долгопрудный, Московский Физико-Технический Институт (МФТИ).
 4. Алексеев К.П., Малахов А.А., Борман В.Д., Тронин В.Н., Шляпин А.Д., Шиков Ю.А., Юрасов А.Б. // Развитие междуниверситетской кооперации при реализации междисциплинарной подготовки и профессиональной переподготовки кадров для nanoиндустрии. Журнал «Российские нанотехнологии», июль-август 2011, том 6, № 7–8, стр.6.
 5. Алексеев К.П., Борман В.Д., Лучинин В.В., Малахов А.А., Тронин В.Н., Шляпин А.Д., Шиков Ю.А., Юрасов А.Б. // Современное учебно-методическое обеспечение – основа подготовки кадров отечественной nanoиндустрии. Журнал «Российские нанотехнологии», июль-август 2011, том 6, № 11-12, стр.12.
 6. Алексеев К.П., Малахов А.А., Мосичева И.А., Платонов В.Н., Шиков Ю.А., Юрасов А.Б., Янкович Е.Е. // Дополнительное профессиональное образование на основе развития междуниверситетской кооперации. Доклад ректора ФГБОУ ДПО «ГИНФО» на X международной научно-практической конференции «Пастуховские чтения -2012» 19-20 апреля 2012 г. город Ярославль.
 7. Алексеев К.П., Борман В.Д., Малахов А.А., Платонов В.Н., Тронин В.Н., Шиков Ю.А., Юрасов А.Б., Янкович Е.Е. // Развитие дополнительного профессионального образования на основе междуниверситетской кооперации. Выступление ректора ФГБОУ ДПО «ГИНФО» 18 апреля 2012 г. на конференции «Профессиональное образование для инновационной России: повестка 2012 г.», Центральный Выставочный Комплекс "Экспоцентр" 123100, Москва, Краснопресненская наб., 14 Павильон №7.

Участие в выставках, форумах

| № | Наименование мероприятия | Результаты |
|----|--|---|
| 1. | Межведомственная рабочая группа по развитию электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ в образовательных учреждениях на 2013 год. | Проректор ФГБОУ ДПО «ГИНФО» Алексеев К.П. - член рабочей группы |

| | | |
|----|--|--|
| 2. | X международная научно-методическая конференция «Новые образовательные технологии в ВУЗе» (НОТВ-2013) УрФУ 6-8 февраля 2013 г. г. Екатеринбург. | Мастер-класс проректора ФГБОУ ДПО «ГИНФО» Алексеева К.П. «Применение межуниверситетской сетевой системы www.nano-obr.ru и её аналогов для подготовки и переподготовки кадров в высокотехнологичных областях знаний для задач ОПК» |
| 3. | Международная конференция «Профессиональное образование для инновационной России: повестка 2012. 18 апреля 2012 г. Центральный Выставочный Комплекс "Экспоцентр" 123100, Москва, Краснопресненская наб., 14 Павильон №7. | Выступление ректора ФГБОУ ДПО «ГИНФО» Развитие дополнительного профессионального образования на основе межуниверситетской кооперации |
| 4. | X международная научно-практическая конференция «Пастуховские чтения -2012» 19-20 апреля 2012 г. город Ярославль. | Доклад ректора ФГБОУ ДПО «ГИНФО» «Дополнительное профессиональное образование на основе развития межуниверситетской кооперации.» |
| 5. | Вторая международная конференция «Образование для сферы нанотехнологий: современные подходы и перспективы», 25–27 мая 2011 года, Московская область, г. Долгопрудный, Московский Физико-Технический Институт (МФТИ). | Доклад проректора ФГБОУ ДПО «ГИНФО» Алексеева К.П. «Развитие межуниверситетской кооперации при реализации междисциплинарной подготовки и профессиональной переподготовки кадров для nanoиндустрии.» |
| 6. | Первая международная конференция «Образование для сферы нанотехнологий: современные подходы и перспективы», 18–20 мая 2010 года, г. Москва, площадь ак. Курчатова, д.1, РНЦ «Курчатовский институт». | Доклад проректора Алексеева К.П. «Сетевая информационно–аналитическая система организации и сопровождения маршрутного обучения при повышении квалификации кадров на базе научно–образовательных структур ННС.» |
| 7. | X международная научно-практическая конференция «Экономика знаний и образовательное пространство» 14-15 апреля 2010 г., Курск. | Доклад проректора ФГБОУ ДПО «ГИНФО» Грачева Н.Н. « Электронное образование в системе управления знаниями.» |
| 8. | III Международный форум по нанотехнологиям-RUSNANOTECH 2010 г. | Установление новых контактов с партнерами в плане межуниверситетской кооперации |